PRIMA ANNUALITA' 2019



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

Decreto nº 49 del 16 febbraio 2018: "Finanziamento degli interventi relativi a programmi straordinari di manutenzione della rete viaria di Province e Città Metropolitane, ai sensi dell'art. 1, commi 1076, 1077 e 1078, della legge 27 dicembre 2017, n. 205.



Città Metropolitana di Messina

III^ Direzione – Viabilità Metropolitana 2° Servizio – Distretto Costa Jonica

Progetto dei lavori di Manutenzione straordinaria per migliorare i livelli di sicurezza lungo le SS.PP. del Primo Ufficio Viabilità (dai villaggi Sud del Comune di Messina al Comune di Mandanici). **COD:** 03600.19.ME – C.U.P: B97H18004460001

PROGETTO ESECUTIVO AGGIORNAMENTO AL PREZZIARIO 2019 (D.A. n° 04 del 16/01/2019)

Elaborato:

ONERI SICUREZZA AZIENDALI



A) IMPORTO SPESE GENERALI

SG

 $l'importo\ Spese\ Generali\ si\ ottiene\ dividendo\ l'importo\ dei\ lavori\ per\ il\ coeff.\ Csgl\ ottenuto\ dalla\ seguente$

relazione = 1,1 x (1+Csg2) = 1,1 x (1+0,1364) =

1,25

e poi moltiplicando il risultato per la percentuale spese generali del prezziario pari a C_{Sg2} =

13,64%

SG = (IL/1,25) X 0,1364

SG =

€ 81.387,20

B) PERCENTUALE SPESE GENERALI

Psg

Psg e una percentuale calcolata sulla base delle 4 tabelle seguenti:

Tabella 1 percentuale base determinata mettendo in relazione l'importo lavori con le

tipologie di opere;

Tabella 2incremento della percentuale base per difficolta operativeTabella 3incremento della percentuale base per livello di rischio;Tabella 4incremento della percentuale base per lavori particolari

Tabella 1

T1% - Percentuale di base							
Raggruppamento per categorie	A		В	С	D	E	
Importo Lavori (€)	Ristrutturazioni Nuove Costruzioni		Opere a rete	Opere Stradali	Opere di Bonifica	Opere Tecnologiche	
0 <il<150.000< td=""><td>40,0%</td><td>34,0%</td><td>28,9%</td><td>24,6%</td><td>20,9%</td><td>17,7%</td></il<150.000<>	40,0%	34,0%	28,9%	24,6%	20,9%	17,7%	
150.000 <il<500.000< td=""><td>34,5%</td><td>29,3%</td><td>24,9%</td><td>21,2%</td><td>18,0%</td><td>15,3%</td></il<500.000<>	34,5%	29,3%	24,9%	21,2%	18,0%	15,3%	
500.000 <il<1.500.000< td=""><td>25,3%</td><td>21,5%</td><td>18,3%</td><td>15,5%</td><td>13,2%</td><td>11,2%</td></il<1.500.000<>	25,3%	21,5%	18,3%	15,5%	13,2%	11,2%	
1.500.000 <il<5.000.000< td=""><td>16,8%</td><td>14,3%</td><td>12,2%</td><td>10,3%</td><td>8,8%</td><td>7,5%</td></il<5.000.000<>	16,8%	14,3%	12,2%	10,3%	8,8%	7,5%	
IL>5.000.000	12,6%	10,7%	9,1%	7,8%	6,6%	5,6%	

Tabella 2

T2% - Incremento per difficoltà operative							
Mezzi impiegabili in riferimento all'area di cantiere	Area di cantiere	Area di cantiere	Area di cantiere	Area di cantiere			
	Disagevole ²	Disagevole ²	Agevole	Agevole			
Natura dei lavori	Mezzi piccoli	Mezzi normali	Mezzi piccoli	Mezzi normali			
Opere edili	10%	8%	5%	2%			
Opere stradali	7%	5%	3%	1%			

² Nel caso di opere a rete si considera la condizione di lavoro peggiore

Tabella 3

T3% - Incremento per livello di rischio						
Basso rischio Medio rischio Alto ris						
Livello di Rischio ²	5%	10%	15%			

² Valutazione del progettista collegata alla analisi e valutazione dei rischi connessi al cantiere

Tabella 4

T4% - Altri incrementi				
Lavori rimozione amianto o di altre materie pericolose	10%			
Demolizioni estese>70% della cubatura preesistente	10%			
Opere prefabbricate	10%			

In relazione all'importo dei lavori e alla natura dell'opera, con la tabella 1, si determina la percentuale di base per l'applicazione dei successivi incrementi.

Per l'applicazione degli incrementi si sommano alla percentuale base le percentuali delle tabelle 2, 3 e 4.

Gli incrementi della tabella 2 e della tabella 3 si applicano in tutti i casi, mentre quelli della tabella 4 si sommano esclusivamente laddove applicabili o pertinenti.

La somma degli "incrementi", quindi, aumenta la percentuale inizialmente individuata sulla tabella 1; il numero percentuale così ottenuto e sempre arrotondato per eccesso all'unita superiore ed applicato all'importo delle spese generali "SG".

Di seguito si riporta la formula di calcolo:

Psg = T 1 % x [1+(T 2 %+T 3 %+T 4 %)]

Nel caso in progetto si ha:

T1% - Percentuale di base			15,5%	Opere Stradali		
T2% - Incremento per difficoltà operativ	ve		1%	Area di cantiere	Disagevole ²	Mezzi piccoli
T3% - Incremento per livello di rischio			10%	Medio rischio		
	Psg	=	0,17			

Nel caso in progetto l'importo degli oneri della sicurezza diventa:

Percentuale OS

	OS	=	SG	X	Psg		
_	OS	=	€ 81.387,20	х	0,17	=	€ 13.835,82
_							
calcolo percenti	uale sui laori complessivi com	putati:					
	Percentuale OS	_	OS	/	11		

€ 745.850,47

€ 0,018550

€ 13.835,82